# Copy of International Application

P827-PCT

特許協力条約に基づく国際出願願書

1/5

#### 原本(出願用)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	DCT
0-2	国際出願日	12.8.04
0-3	(受付印)	受領印
0-4	様式 PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.162)
0-5	申立て	*
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	P827-PCT
I	発明の名称	ワークを加工する加工方法
II	出願人	
11-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
11-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
11-4ja	名称	株式会社牧野フライス製作所
II-4en	Name:	MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD.
II-5ja	あて名・	1528578
		日本国東京都目黒区中根2丁目3番19号
II-5en	Address:	3-19, Nakane 2-chome, Meguro-ku, Tokyo 1528578
		Japan
11–6	国籍(国名)	日本国 JP
11-7	住所(国名)	日本国 JP

١

#### 原本(出願用)

-1   その他の出頭人又は発明者   出順-1-2   にの機に記載した者は   出順-1-4   本の指定国についての出頭人である。    -1-4   本の指定国についての出頭人である。    -1-5   本名(姓名)   大名(姓名)   大名(姓名)   大名(姓名)   大名(姓名)   大名(姓名)   大名(姓名)   大名(姓名)   大名(姓名)   大名(世名)		TWO DIE AV	
III-1-2   右の指定国についての出願人である。   米国のみ (US only)   吉田 順		その他の出願人又は発明者	  山區になび終明来である (applicant and inventor)
III-1-4ja   氏名(姓名)   古田 順   YOSHIDA, Jun   2430308   日本国   神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3   株式会社牧野フライス製作所内   C/O MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 359-3, Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308   日本国 JP   日本国			
III-1-4en   Name (LAST, First):			米国のみ (US only)
III-1-5ja	III-1-4 ja	氏名(姓名)	吉田 順
日本国   神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3   株式会社牧野フライス製作所内   C/o MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 359-3, Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308   Japan   日本国 JP   日本国	III-1-4en	Name (LAST, First): .	YOSHIDA, Jun
神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3   株式会社牧野フライス製作所内   C/o MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 359-3, Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308   Japan   日本国 JP   日本名(姓名)   日本名(世名)   日本名(世名)   日本名(世名)   日本名(世名)   日本名(世名)   日本名(世名)   日本名(世名)   日本国 JP   日	III-1-5ja	あて名	
Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308 Japan   日本国 JP   日本国 J	III-1-5en	Address	神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3 株式会社牧野フライス製作所内
-1-7   住所(国名)   日本国 JP      -2-1   その他の出願人又は発明者	III-1-Jeii	Address.	Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308
III-2   その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	111-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-2-1   この欄に記載した者は	111-1-7	住所(国名)	日本国 JP
III-2-1   この欄に記載した者は	111-2	その他の出願人又は発明者	
II-2-2   右の指定国についての出願人である。   米国のみ(US only)   川名 啓     II-2-4en     II-2-5ja   あて名   2430308   日本国   神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3   株式会社牧野フライス製作所内   C/O MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 359-3, Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308   Japan   日本国 JP			出願人及び発明者である (applicant and inventor)
Name (LAST, First): KAWANA、Akira   2430308   日本国神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3株式会社牧野フライス製作所内   C/O MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 359-3, Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308   Japan   日本国 JP	111-2-2	右の指定国についての出願人である。	
Bota   2430308   日本国神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3   株式会社牧野フライス製作所内   C/o MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 359-3, Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308   Japan   日本国 JP	111-2-4 ja	氏名(姓名)	川名 啓
日本国神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3株式会社牧野フライス製作所内 C/O MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 359-3, Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308 Japan 日本国 JP	III-2-4en	Name (LAST, First):	KAWANA, Akira
神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3 株式会社牧野フライス製作所内 c/o MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 359-3, Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308 Japan 日本国 JP	III-2-5ja	あて名	
Japan III-2-6 国籍(国名) 日本国 JP	III-2-5en	Address:	神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3 株式会社牧野フライス製作所内 c/o MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 359-3, Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa
III-2-6 国籍(国名) 日本国 JP			
			·
III-2-7 住所(国名) 日本国 JP	111-2-6		
	111-2-7	住所(国名)	日本国 リア

#### 原本(出願用)

	その他の出願人又は発明者	ULTE L TO SERVE THE TE TO (and inventor)
		出願人及び発明者である (applicant and inventor)
		米国のみ (US only)
111-3 <b>-</b> 4 ja		<b>倉橋 康浩</b>
III-3-4en	Name (LAST, First):	KURAHASHI, Yasuhiro
111-3-5 <b>j</b> a		2430308
-3-5en	Address:	日本国 神奈川県愛甲郡愛川町三増359番地の3 株式会社牧野フライス製作所内 c/o MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 359-3, Mimase, Aikawa-machi, Aiko-gun, Kanagawa 2430308 Japan
111-3-6	国籍(国名)	日本国 JP
111-3-7	住所(国名)	日本国
	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	HTH V
IV-I .	下記の者は国際機関において右 記のごとく出願人のために行動する。	代理人(agent)
IV-1-1 ja	氏名(姓名)	青木 篤
IV-1-1en	Name (LAST, First):	AOKI, Atsushi
IV-1-2ja	あて名	1058423
IV-1 <b>-</b> 2en	Address:	日本国 東京都港区虎ノ門三丁目5番1号 虎ノ門37森ビル 青和特許法律事務所 A. AOKI, ISHIDA & ASSOCIATES, Toranomon 37 Mori Bldg., 25-1, Toranomon 3-chome, Minato-ku, Tokyo
		1058423  Japan
IV-1 <b>-</b> 3	電話番号	03-5470-1900
IV-1-4	ファクシミリ番号	
IV-1-4 IV-1-6	代理人登録番号	03-5470-1911 100099759
1V-1-6 1V-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人
10-2	その他の代理人	軍頭で埋入と向しめて右を有するで埋入  (additional agent(s) with the same address as  first named agent)
iV-2-1ja	氏名	鶴田 準一: 島田 哲郎; 篠崎 正海; 西山 雅也
IV-2-1en	Name(s)	TSURUTA, Junichi: SHIMADA, Tetsuro: SHINOZAKI, Masami: NISHIYAMA, Masaya
$\overline{v}$	国の指定	
V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうああらゆる種類の保護を求め、及び該当する場合には広域と国内特許の両方を求める国際出願となる。	
VI-1	<b></b>	なし(NONE)
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)

## 原本(出願用)

7III T	申立て	申立て数	
VIII -1   VIII-1	帝立 C 発明者の特定に関する申立て .	_	
	出願し及び特許を与えられる国際出		
	願日における出願人の食格に関する 申立て		
	先の出願の優先権を主張する国際出 願日における出願人の資格に関する 申立て	_	
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	_	
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失	_	
IX	の例外に関する申立て 照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願告(申立てを含む)	5	
IX-2	明細醬	17	
IX-3	請求の範囲	4	<u> </u>
IX-4	要約	1	✓
IX-5	図面	5	-
IX-3	合計	32	
13-7		添付	添付された電子データ
[X-8	添付費類 手数料計算用紙	1	<u>-</u>
IX-11	包括委任状の写し	/	<b>–</b>
IX-17	PCT-SAFE 電子出願	_	1
		納付する手数料に相当す	
IX-18	その他	利的 9 る子数 付に 伯ヨ 9 る特許 印紙 を貼付した 書面	
IX-19	要約費とともに提示する図の番号	1	
IX-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印		
X-1-1 X-1-2	氏名(姓名) 署名者の氏名	青木 篤 に開西	·
$\frac{X-1-3}{X-2}$	権限 出願人、代理人又は代表者の記名押印		
X-2	山崩入、下径入入山口		
X-2-1	氏名(姓名)	鶴田 準一 関連理	
X-2-2	署名者の氏名		
$\frac{X-2-3}{X-3}$	権限 出願人、代理人又は代表者の記名押印		
X-3	田顔人、八年八人は八女子の記しい		
X-3-1	氏名(姓名)	島田 哲郎	
X-3-2 X-3-3	署名者の氏名 権限	<b>管磐</b> 門	

#### 原本(出顯用)

X-4	出願人、代理人又は代表者の記名押印			(a) (a)
X-4-1	氏名(姓名)	篠崎	正海	
X-4-2	署名者の氏名			大海
X-4-3	権限			
X-5	出願人、代理人又は代表者の記名押印			
X-5 <b>-</b> 1	氏名(姓名)	西山	雅也	出自注
X-5-2	署名者の氏名			管連上
X-5-3	権限			

## 受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された啓類 の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類 を補完する書類又は図面であっ てその後期間内に提出されたも のの実際の受理の日(訂正日)	·
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づ く必要な補完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際 調査機関に調査用写しを送付していない	

## 国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	